

Свойства	
Соединение 1	Шланговое соединение
Материал	Латунь



Указания по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

Изделие									
Наименование	DN*	Шланговое соединение	Размер штекера	Рабочее давление	SF подсоед.*	Температура минерального масла min.	Температура минерального масла max.		
		(mm)	(mm)	(bar)		(°C)	(°C)		
TKS 09 OV 06 MM	6	6	9	15,0	3	-15	150		
TKS 09 OV 09 MM	10	9	9	15,0	3	-15	150		
TKS 13 OV 09 MM	10	9	13	15,0	3	-15	150		
TKS 13 OV 13 MM	12	13	13	15,0	3	-15	150		
TKS 19 OV 13 MM	12	13	19	15,0	3	-15	150		
TKS 19 OV 19 MM	19	19	19	15,0	3	-15	150		

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии